

## Alphabetisches Artenregister der umfangreichen Gattungen

des *Catalogus Coleopterorum Europae, Caucasi etc.*

Ed. I, 1891 und Ed. II, p. 1906.

Ausgeführt nach Angabe von Dr. G. Seidlitz in München.

IV. Teil: *Aphodiini* und *Aegialini*.

I. p. 179—183; II. p. 716—724.

Gebrauchsanweisung: Die Zahlen hinter den Namen sind die Nummern der Arten, durch alle Gattungen fortlaufend durchgezählt. Die Synonyme und Varietäten tragen die Nummern ihrer Art. Die Nummern der Ed. I 1891 stehen in Klammern. Zum Gebrauch markiert man in seinem Katalog diese Nummern nur nach den vollen Zehnern (10, 20, 30 usw.).

abchasicus 180; abdominalis (97); accentifer 4 (159); adscendens 69 (17); aeneus 212 (172); affinis 69, 157 (17, 59); albidipennis 95; algiricus 16 (152); Alleoni 92; Alleonis 24 (141); alpicola 68; alpinus 77, 206 (96, 35); ambiguus 84 (86); amblyodon 188; ampliatus 135; anachoreta 79 (73, 85); angularis 108; angulatus 29; angustefasciatus 43; angustemarginatus 29; apicalis 51, 112, 199 (116); arcuatus 59 (28); arenaria 208 (169); arenarius 11, 89 (131, 150); armiger 80; asper 14 (146); asphaltinus 77; astaurus 108; ater 69 (17); atramentarius 200 (115); autumnalis 45 (9).

badius 117 (65); baeticus 117 (65); barbarus 122, 174 (62); basalis 6 (158) Beckeri (166); beduinus 60; Bernhaueri 182; bicolor 45 (9); biguttatus 112 (84); Bilimeki 181 (98); bimaculatus 84, 194 (86, 108); bipunctatus 194 (108); bistrigatus 30; Bonnairei 169; Bonvouloiri 154 (107); borealis 74; breviciliatus 35; brevicornis 29 (2); brevis 37 (121); brevithorax 118; brunnescens 51; brunneus 54 (13).

caesus 19 (143); capitatus (114); carbonarius 51 (14); cardinalis 45; carinatus 206 (135); carpetanus 198 (109); caspius 176 (49); castaneus 115 (63); castilianus 143; caucasicus 16; cenisius 187; centrolineatus 147; cervorus 141 (43); ciliatus 4 (160); cinereus 125 (68); circassicus 119; circumcinctus 175 (49); clathratus 144; coccinelloides 194 (108); coenosus 106, 107 (76, 79); coerulescens 31 (3); concolor 51, 87 (14, 89); conflagratus 46 (10); confluentus 147; conjugatus 43 (7); conjunctulus 112; conspurcatus 142 (39, 41); consputus 166 (56); consobrinus 186; constans 71 (15); contaminatus 158 (50, 58); convexifrons 165; convexus 69 (17); corvinus 78 (128); costatus 3 (163); costipennis 9; cribrarius 127 (67); cribratus 51 (14); cribricollis 122; cruciatus 108; cuniculorum 169; curtulus 34 (168); cylindricus 100 (92); cylindrus 213; cyprius 24 (133).

dalmatinus 127 (67); deplanatus 144; depressus 200 (115); Deubeli 190; dichrous 124; Diecki 103 (78); diffidens 36; digitatus 213 (173); dilatatus 77, 35 (47, 96); discus 87, 179 (97).

Edithae 163; elevatus 42, 66 (126, 127); emarginalis 61 (29); equinus 192 (106); erraticus 30 (1); erythropterus 48; exclamationis 151 (37); exiguus 71 (15); exilis 93.

Fabricii 84; Faldermanni 61 (29); fallax 112 (84); falsarius 69; fasciatus 43, 177 (7); fenestratus 104; ferrugineus 53, 64 (12, 24); fimbriolatus 35; fimetarius 45 (9); fimicola 123, 165 (72); flammulatus 171 (48); flavipennis 126 (61); foetens 44 (8); foetidus 75 (25); forcipatus 98; foriorum 93 (35); fossor 32 (4); foveicollis 22; frigidus 41 (125); Frivaldszkyi (165); fumigatulus 96; fumigatus 30 (1); funebris 165; fuscus 31, 46; fuscipennis 31.

gagatinus 196 (113); geminatus 15 (147); generosus 7; germanus 14 (146); gibbus 66 (127); globosa 208 (169); Godarti 9 (149); granarius 51 (14, 79); granum 107 (79); graphicus 146 (119); gregarius 168 (52); Gresseri 173; griseus 159, 166 (56); Guillebeau 160 (51); Gutheili 149 (45); Gyllenhali 74 (26).

haemonius 202; haemorrhoidalis 33 (5); Heydeni 184 (100); hieroglyphicus 143; hirtipes (118); horticola 24 (140); humeralis 33, 199 (5); hydrochoeris 56 (30); hypocrita 102 (77).

ibericus 129 (70); Illigeri 82 (90); immaculatus 87, 177 (95); immundus 63 (33, 74); incertus 58; inclusus 170; indecorus 61 (29); inquinatulus 148; inquinatus 147 (38); insculptus 20 (159); intermedius 58; interruptus 13, 43; invisibilis 191; irritans 174.

jugicola 65 (23).

Kocae 85; Kraatzi 86 (87).

laeviceps 165; laevipennis 4 (162); laevistriatus 21 (164); lapponum 76 (22); latemarginatus 29; lateralis 138 (46); latevittis 28; laticollis 197 (111); latipuncta(ta) 211 (19); latisulcus 49; Lederi 155 (44); lepidulus (141); leucopterus 98; Levallanti 38 (122); liguricus 189; limbatus 44, 175 (49); limbolarius 182; limicola 79; linearis 80 (117); lineatus 30 (1); lineolatus 138 (46); lituratus 145; lividibasis 199; lividus 79 (85); longispina 60 (34); Lucasi 69 (17); lugens 61 (29); lunulatus 103; luridus 199 (116); lusitanicus 40 (124); lutarius 131 (74).

macri 108 (81); maculatus 177 (95); maculicollis 168 (52); mancus 166; marginalis 165 (53); Marqueti 11 (144); martialis 71; melancholicus 30; melanosticus 146 (39); mendidioides 99; Menetriesi 193 (106); merdarius 93 (35); meridionalis 16, 56 (30, 148); minutus 101 (75); mirandus 106; mixtus 179 (97); modicus 132; moestus 51 (14); montanus 190 (102); monticola 67 (130); montivagus 187 (104); moscovitus 59; multipunctatus 22; mundus 73.

nemoralis 64 (24); niger 51, 84, 88 (14, 86, 88); nigricans 46 (10); nigricollis 29, 44 (1, 8); nigripes 199 (116); nigrolineatus 138 (46); nigrosulcatus 199 (116); nigrosuturalis 108; nitidulus 62 (32); nitidus 37, 55 (121); nivalis 206 (135); nubilus 147.

obliteratus 156 (60); obscurellus 165 (53); obscurus 124, 128 (66, 69); obsoletus 14, 177 (95); Orbigny 157; oreophilus 168; orophilus 45, 72 (9, 20); ovipennis 20 (145).

parallelus 104 (93); parcepunctatus 51 (14); pecari 191 (106); pectoralis 160 (51); penninus 189; peregrinus 23; Perezi 51 (19); piceus 68 (21); picimanus 189 (105); picturatus 181; pictus 139 (42); plagiatus 87 (89); planicollis (112); planipennis 5; planus 150; plicatus 10 (149); plicicollis 4 (159); Plutschewskii 136; pollicatus 185 (101); porcatus 26 (139); porcellus 203 (136); porcicollis 1 (157); porcus 130 (73); praecox 189 (103); praenustus 91; prodromus

159 (40, 50); prolongatus 111 (82); pubescens 162 (54); punctatosulcatus 165 (53); punctipennis 58 (31); punctulatus 45 (9); purpuripennis 127; pusillus 89, 107 (79, 131); pustulifer 152; Putoni 105; putridus 74, 75 (25, 26); pyrenaeus 65 (129).

quadriguttatus 108 (81); quadrimaculatus 108, 111 (81, 82); quadrinaevus 109; quadripunctatus 57 (27); quadripustulatus 108, 111 (81, 82); quadri-signatus 110 (83).

Ragusae 120; Ragusanus 51; rapax 159 (50); Reitteri 13; Reitterianus 65; retusus 51 (14); Reyi 161; rhenanum 77 (96); rhododactylus 89 (131); robustus 214 (Chaetonyx); rotundangulus 114; rotundipennis 2; rubens 77 (96); ruber 31; rufa 209 (170); rufescens 27, 59 (28, 167); rufifrons 59 (28); rufipes 195 (114); rufiventris (9); rufulus 107; rufus 31, 59, 82 (28, 90); rugiceps 19, 39 (123); rugicollis 4 (162); rugifrons 38 (122); rugosulus 51 (14).

sabuleti 18, 210 (155, 171); sabulicola 165 (53); sabulosus 20 (145); samniticus 186; sanguinolentus 33, 112 (5, 84); satellitius 191 (106); Satyrus 70; scapularis 106; Schlumbergeri 183 (99); Schmidtii 77 (96); scrofa 101 (75); scrutator 29 (2); sculptipennis 97; scutellaris 4; scybalarius 46 (10); sedulus 74 (26); selenocarius 99; sellatus 73; semipellitus 159; semiruber 73; sericatus 124 (66); serotinus 172 (57); sesquivittatus 153; setulosus 17; Sharpi 121 (71); siculus 198 (110); silvaticus 32 (4); silvestris 26 (139); similis 112; simplicipes 25 (142); singularis 201 (133); Solieri 116 (64); sordidus 57 (27); sphaelatus 159 (50); spinifrontis 134; sticticus 140 (40); Stolzi 167; striatulus 104 (120); striolatus 30 (1); Sturmii 82 (90); suarius 50 (11); submaculatus 30 (1); subterraneus 31 (3); subtilis 81; sulcatus 48 (6); sulcicollis 3 (156); sulcigaster 11 (153); sus 205 (134); suturalis 51, 94, 95 (14, 36); suturifer 52; swaneticus 47; sylvaticus 32 (4); syriacus 90 (132).

tabidus 162 (55); taeniatus 30 (1); terrestris 88; tersus 94 (36); tessu-  
latus 149 (45); testaceus 46; testudinarius 207 (137); thermicola 128 (69);  
tingens 164; tomentosus 101, 131 (74, 75); tormes 104 (93); transitus 75;  
transsylvanicus 66 (127); transversus 8; transvolgensis 150; tristis 106 (76);  
trucidatus 52 (18); tunicatus 132; tyrolensis 113 (80).

uliginosus 75 (25); umbrosus 149 (45); unicolor 30, 115, 179 (63);  
unistriatus 212 (172).

vaccinarius 44 (8); varians 84; variegatus 199 (116); variicolor 137;  
variolosus 22 (144); vernus 71 (15); verrucosus 12 (151); vicinus 10; villosus  
204 (138); vitellinus 83 (91); vitiosus 73; vittatus 73; vulneratus 18 (155).

Weberi 159.

Zangi 133; Zenkeri 178 (94); Zuberi 168 (52).

